

EXTRAORDINARY

भाग II — खण्ड 3 — उप-खण्ड (i) PART II—Section 3—Sub-section (i)

प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 41] No. 41] नई दिल्ली, बुधवार, जनवरी 23, 2008/माय 3, 1929 NEW DELHI, WEDNESDAY, JANUARY 23, 2008/MAGHA 3, 1929

वित्त मंत्रालय

(राजस्य विभाग)

अधिसूचना

नई दिल्ली, 23 जनवरी, 2008

सं. 11/2008-सीमाशुल्क

सा.का.नि. 52(अ).—अभिहित प्राधिकारी, सीमाशुल्क टैरिफ अधिनियम, 1975 (1975 का 51) (जिसे इसमें इसके पश्चात् उक्त सीमाशुल्क टैरिफ अधिनियम भी कहा गया है) की पहली अनुसूची के उपशीर्ष 3904 21 के अंतर्गत आने वाले ताईवान, चीन जनवादी गणराज्य, इंडोनेशिया, जापान, कोरिया आर.पी., मलेशिया, धाईलैंड और यूएसए (जिसे इसमें इसके पश्चात् संबद्ध देश भी कहा गया है), में मूलतः उदगमित या वहां से निर्यात किए गए होमोपॉलिमर विनाईल क्लोराइड मोनोमर (पीवीसी) सस्पेंशन ग्रेड (जिसे इसमें इसके पश्चात् संबद्ध माल भी कहा गया है), के आयात के मामले में भारत के राजपत्र, असाधारण, भाग I, खण्ड 1, तारीख 26 दिसम्बर, 2007 में प्रकाशित अपने अंतिम जांच परिणाम अधिसूचना सं. 14/08/2006-डीजीएडी, तारीख 26 दिसम्बर, 2007 में इस निर्णय पर पहुंचे हैं कि—

- (क) संबद्ध देशों से संबद्ध वस्तुओं का भारतीय बाजार में प्रवेश निर्यातक देशों के घरेलू बाजारों में उनके सामान्य मूल्य से कम कीमत पर हुआ है ;
 - (ख) घरेलू उद्योग को वास्तविक क्षति हुई है और होने की संभावना है ;
- (ग) तथा यह क्षित घरेलू उद्योग को संबद्ध देशों के मूल के अथवा वहां से नियातित संबद्ध देशों के पाटित आयातों की मात्रा एवं कीमत प्रभाव के कारण हुई थी:

संबद्ध देशों में मूलत: उदगमित या वहा सं निर्यात किए गए संबद्ध माल के सभी निर्यातों पर, निश्चयात्मक प्रतिपाटन शुल्क अधिरोपित करने की सिफारिश की है :

अत: अब, केन्द्रीय सरकार, सीमाशुल्क टैरिफ अधिनियम की धारा 9क की उप-धारा (1) तथा (5) एवं सीमाशुल्क टैरिफ (पाटित वस्तुओं की पहचान, उस पर प्रतिपाटित शुल्क का निर्धारण और संग्रहण तथा क्षित का अबधारण) नियम, 1995 के नियम 18 और 20 के साथ पिटत, प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, अधिहित प्राधिकारी के उक्त निष्कर्षों के आधार पर अद्योलिखित सारणी के स्तंभ (5) में वर्णित देशों में उदगमित, उक्त सारणी के स्तंभ (7) की तत्स्थानी प्रविष्टि में वर्णित उत्पादकों द्वारा उत्पादित, भारत में आयात किए गए, ऐसे मालों पर, जो कि उक्त सारणी के स्तंभ (2) की तत्स्थानी प्रविष्टि में वर्णित, उक्त सीमाशुल्क टैरिफ अधिनियम की पहली अनुसूची के उपशीर्ष के अंतर्गत आते हैं, जिनका विवरण उक्त सारणी के स्तंभ (3) की तत्स्थानी प्रविष्टि में दिया गया है, और जिनकी विशिष्टता उक्त सारणी के स्तंभ (4) की तत्स्थानी प्रविष्टि में दी गई है, जब उनका निर्यात उक्त सारणी के स्तम्भ (6) की तत्स्थानी प्रविष्टि में वर्णित देशों से, उक्त सारणी के स्तंभ (8) की तत्स्थानी प्रविष्टि में वर्णित निर्यातकों द्वारा किया जाए, उक्त सारणी के स्तंभ (9) की तत्स्थानी प्रविष्टि में वर्णित राशि, जो कि उक्त सारणी के स्तंभ (9) की तत्स्थानी प्रविष्टि में वर्णित राशि, जो कि उक्त सारणी

के स्तंभ (11) की तत्स्थानी प्रविष्टि में वर्णित करेंसी और उक्त सारणी के स्तंभ (10) की तत्स्थानी प्रविष्टि में वर्णित प्रति मापन इकाई में व्यक्त है, के बराबर पाटनरीधी शुल्क अधिरोपित करती है।

सारणीं

क्र. उपशीर्ष सं	माल का विवरण	विशिष्टता -	उदगम	निर्यातक	उत्पादक	निर्यातक	राशि	मापन	राशि
51	विवरण		देश	देश		\$		ईकाई	
(1) (2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
39042	विनाइल क्लोराइड मोनोमर सस्पेंशन ग्रेड का होमोपॉलीमर	इस उत्पाद को ''विनाइल क्लोराइड मोनोमर (सस्पेंशन ग्रेड के होमो- पॉलीमर) के रूप में परिभाषित किया गया है, जहां विभिन्न पॉलीमर शृंखलाएं एक दूसरे से संबद्ध नहीं है, सिवाय स्पेशियल्टी पीवीसी सस्पेंशन रेजिन्स को छोड़कर जैसे क्रॉस लिंकड पीवीसी, क्लोरीनेटेड पीवीसी (सीपीवीसी) विनाइल क्लोराइड विनाइल एसीटेट कोपॉलीमर (वीसी वीएसी) पीवीसी पेस्ट रेजिन तथा पीवीसी ब्लेण्डिन रेजिन''।	थाईलैंड	कोई	मै. थाई प्लास्टिक एंड केमिकल पब्लिक कं. लि.	मै. थाई प्लास्टिक एंड केमिकल पब्लिक कं. लि.	1821	मी.टन	रुपए
. 390421	विनाइल क्लोराइड मोनोमर सस्पेंशन ग्रेड का होमोपॉलीमर	इस उत्पाद को ''विनाइल क्लोराइड मोनोमर (सस्पेंशन ग्रेड के होमोपॉलीमर) के रूप में परिभाषित किया गया है, जहां विभिन्न पॉलीमर शृंखलाएं एक दूसरे से संबद्ध नहीं है, सिवाय स्पेशियल्टी पीवीसी सस्पेंशन रेजिन्स को छोड़कर जैसे क्रॉस लिंक्ड पीवीसी, क्लोरीनेटेड पीवीसी (सीपीवीसी) विनाइल क्लोराइड विनाइल एसीटेट कोपॉलीम (वीसी वीएसी) पीवीसी पेस्ट रेजिन तथा पीवीसी ब्लेण्डिन रेजिन''।	,	कोई	अन्य कोई उत्पादक निर्यातक युग्म		2456	मी.टन ्र	.
. 390421	•	इस उत्पाद को ''विनाइल क्लोराइड मोनोमर (सस्पेंशन ग्रेड के होमो- पॉलीमर) के रूप में परिभाषित किया गया है, जहां विभिन्न पॉलीमर शृंखलाए एक दूसरे से संबद्ध नहीं है, सिवाय स्पेशियल्ये पीवीसी सस्पेंशन रेजिन्स को छोड़कर जैसे क्रॉस लिंक्ड पीवीसी, क्लोरीनेटेड पीवीसी (सीपीवीसी) विनाइल क्लोराइड विनाइल एसीटेट कोपॉलीमर (वीसी वीएसी) पीवीसी पेस्ट रेजिन तथा पीवीसी ब्लेण्डिन रेजिन''।	देशों के सिवाय कोई भी	थाईलैंड	कोई	कोई	2456	मी.टन	रुप ए
390421	विनाइल क्लोराइड मोनोमर	इस उत्पाद को ''विनाइल क्लोराइड व मोनोमर (सस्पेंशन ग्रेड के होमो- पॉलीमर) के रूप के रूप में परिभाषित	कोरिया	कोई	एल जी केम लि.	एमजी केम लि.	कुछ नहीं	मी.टन	रुपए

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)		(7)		(9)*	(10)	(11)
		सस्पेशन	किया गया है, जहां विभिन्न पॉलीमर	-			· 9		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1-30	
		ग्रेड का	शृंखलाएं एक दूसरे से संबद्ध नहीं हैं,								
		होमोपॉलीमर	सिवाय स्पेशियल्टी पीवीसी								.4
			सस्पेंशन रेजिन्स को छोड़कर जैसे						- T.		
			क्रॉस लिंक्ड पीवीसी, क्लोरीनिटेड						en de la companya de La companya de la co	- * .	a t
			पीवीसी (सीपीवीसी) विनाइल				į.				
			क्लोराइड विनाइल एसीटेट कोपॉलीमर				*		4.4		
			(वीसी वीएसी) पीवीसी पेस्ट रेजिन			> ~	•				
			तथा पीवीसी ब्लेण्डिल रेजिन''।				•		and the		
		*.				-				•	
5. 3	390421	विनाइल	इस उत्पाद को ''विनाइल क्लोसइड		कोई		हालवा.		कुछ नहीं	मी.टन	रुपए
		क्लोराइड	मोनोमर (सस्पेंशन ग्रेड के होमो-				केमिकल	केमिकल		•	
		मोनोमर	पॉलीमर) के रूप में परिभाषित किया				कार्पोरेशन	कापारिश	न	. 11	
		संस्पेंशन	गया है, जहां विभिन्न पॉलीमर			•			- (3.		
		ग्रेड का	शृंखलाएं एक दूसरे से संबद्ध नहीं			٠.		• • • • •	4.3		
		होमोपॉलीमर	हैं, सिवाय स्पेशियल्टी पीवीसी							~	
			सस्पेंशन रेजिन्स को छोड़कर जैसे				•	• .			0
			क्रास लिंक्ड पीवीसी, क्लोरीनिटेड					÷	* 5.		Ť
			पोवीसी (सीपीवीसी) विनाइल				8				
		•	क्लोराइड विनाइल एसीटेट कोपॉलीमर		•		Θ.				
			(वीसी वीएसी) पीवीसी पेस्ट रेजिन			•					
			तथा पीवीसी ब्लेण्डिल रेजिन''।								
6.	390421	विनाइल	इस उत्पाद को "विनाइल क्लोराइड	कोरिया	कोई		अन्य कोई	उत्पादक	1984	मी.टन	रुपए
		क्लोराइड	मोनोमर (सस्पेशन ग्रेड के होमोपॉलीमर)				नियातक र	रुम	់ត	• • •	
		मोनोमर	के रूप में परिभाषित किया गया				. 1			.: .	•
		सस्पेंशन	है, जहां विभिन्न पॉलीमर शृंखलाएं					·			
		ग्रेड का	एक दूसरे से संबद्ध नहीं हैं, सिवाय						×		
•		होमोपॉलीमर	स्पेशियल्टी पीवीसी सस्पंशन रेजिन्स			•	·	•		8	
		2,	को छोड़कर जैसे क्रास लिंक्ड पीवीसी,						-		
			क्लोरीनिटेड पीवीसी (सीपीवीसी) विनाइल					*			
			क्लोराइड विनाइल एसीटेट कोपॉलीमर				• :				
			4011160 14 1661 June 14 14 14 14								
			(बीमी बीएमी) पीवीमी पेस्ट रेजिन								
			(वीसी वीएसी) पीवीसी पेस्ट रेजिन	•			÷ .	. :			
			तथा पीवीसी ब्लेण्डिल रेजिन''।				-) t	عد		vî	E1111
7.	390421	विनाइल	तथा पीवीसी ब्लेण्डिल रेजिन''। इस उत्पाद को ''विनाइल क्लोराइड	संबद्ध देश		या	कोई	कोई	1984	मी.टन्	रुपए
7.	390421	क्लोराइड	तथा पीवीसी ब्लेण्डिल रेजिन''। इस उत्पाद को ''विनाइल क्लोराइड मोनोमर (सस्पेंशन क्रेड के होमो	संबद्ध देश - के सिवा		या	कोई	कोई	1984	मी.टन् _र	्र रुपए
7.	390421	क्लोराइड [ं] मोनोमर	तथा पीवीसी ब्लेण्डिल रेजिन''। इस उत्पाद को ''विनाइल क्लोराइड मोनोमर (सस्पेशन क्रेड के होमो पॉलीमर) के रूप में परिभाषित किया	संबद्ध देश - के सिवा कोई भी		या	कोई	कोई	1984	मी.टन्	स्पए
7.	390421	क्लोराइड	तथा पीवीसी ब्लेण्डिल रेजिन''। इस उत्पाद को ''विनाइल क्लोराइड मोनोमर (सस्पेशन ग्रेड के होमो पॉलीमर) के रूप में परिभाषित किया गया है, जहां विभिन्न पॉलीमर	संबद्ध देश - के सिवा		या	कोई	कोई	1984	मी.टन्	रुपए
7.	390421	क्लोराइड [ं] मोनोमर	तथा पीवीसी ब्लेण्डिल रेजिन''। इस उत्पाद को ''विनाइल क्लोराइड मोनोमर (सस्पेशन ग्रेड के होमो पॉलीमर) के रूप में परिभाषित किया गया है, जहां विभिन्न पॉलीमर मृखलाएं एक दूसरे से संबद्ध नहीं हैं,	संबद्ध देश - के सिवा कोई भी		या	कोई	कोई)	1984	मी.टन	रुपए
7.	390421	क्लोराइड मोनोमर संस्पेशन	तथा पीवीसी ब्लेण्डिल रेजिन''। इस उत्पाद को ''विनाइल क्लोग्रइड मोनोमर (सस्पेशन ग्रेड के होमो पॉलीमर) के रूप में परिभाषित किया गया है, जहां विभिन्न पॉलीमर शृंखलाएं एक दूसरे से संबद्ध नहीं हैं, सिवाय स्पेशियल्टी पीवीसी	संबद्ध देश - के सिवा कोई भी		या	कोई	कोई	1984	मी.टन्	रुपए
7.	390421	क्लोराइड मोनोमर संस्पेंशन ग्रेड का	तथा पीवीसी ब्लेण्डिल रेजिन''। इस उत्पाद को ''विनाइल क्लोराइड मोनोमर (सस्पेशन ग्रेड के होमो पॉलीमर) के रूप में परिभाषित किया गया है, जहां विभिन्न पॉलीमर मृखलाएं एक दूसरे से संबद्ध नहीं हैं, सिवाय स्पेशियल्टी पीवीसी सस्पेशन रेजिन्स को छोड़कर जैसे	संबद्ध देश - के सिवा कोई भी		या	कोई	कोई	1984	मी.टन	रुपए
7.	390421	क्लोराइड मोनोमर संस्पेंशन ग्रेड का	तथा पीवीसी ब्लेण्डिल रेजिन''। इस उत्पाद को ''विनाइल क्लोग्रइड मोनोमर (सस्पेशन ग्रेड के होमो पॉलीमर) के रूप में परिभाषित किया गया है, जहां विभिन्न पॉलीमर शृंखलाएं एक दूसरे से संबद्ध नहीं हैं, सिवाय स्पेशियल्टी पीवीसी	संबद्ध देश - के सिवा कोई भी		या	कोई	कोई ।	1984	मी.टन	रुपए
7.	390421	क्लोराइड मोनोमर संस्पेंशन ग्रेड का	तथा पीवीसी ब्लेण्डिल रेजिन''। इस उत्पाद को ''विनाइल क्लोराइड मोनोमर (सस्पेशन ग्रेड के होमो पॉलीमर) के रूप में परिभाषित किया गया है, जहां विभिन्न पॉलीमर मृखलाएं एक दूसरे से संबद्ध नहीं हैं, सिवाय स्पेशियल्टी पीवीसी सस्पेशन रेजिन्स को छोड़कर जैसे	संबद्ध देश - के सिवा कोई भी		या	कोई	कोई	1984	मी.टन	रुपए
7.	390421	क्लोराइड मोनोमर संस्पेंशन ग्रेड का	तथा पीवीसी ब्लेण्डिल रेजिन''। इस उत्पाद को ''विनाइल क्लोराइड मोनोमर (सस्पेशन ग्रेड के होमो पॉलीमर) के रूप में परिभाषित किया गया है, जहां विभिन्न पॉलीमर शृंखलाएं एक दूसरे से संबद्ध नहीं हैं, सिवाय स्पेशियल्टी पीवीसी सस्पेशन रेजिन्स को छोड़कर जैसे क्रास लिंकड पीवीसी, क्लोरीनिटेड	संबद्ध देश - के सिवा कोई भी देश		या	कोई	कोई	1984	मी.टन	रुपए
7.	390421	क्लोराइड मोनोमर संस्पेंशन ग्रेड का	तथा पीवीसी ब्लेण्डिल रेजिन''। इस उत्पाद को ''विनाइल क्लोराइड मोनोमर (सस्पेशन ग्रेड के होमो पॉलीमर) के रूप में परिभावित किया गया है, जहां विभिन्न पॉलीमर मृखलाएं एक दूसरे से संबद्ध नहीं हैं, सिवाय स्पेशियल्टी पीवीसी सस्पेशन रेजिन्स को छोड़कर जैसे क्रास लिंक्ड पीवीसी, क्लोरीनिटेड , पीवीसी (सीपीवीसी) विनाइल	संबद्ध देश - के सिवा कोई भी देश		या .	कोई	कोई	1984	मी.टन	रुपए

								[1 AKI II	-3ec. 5(1)
(1) (2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
8. 390421	विनाइल क्लोराइड मोनोमर सस्पेंशन ग्रेड का होमोपॉलीमर	इस उत्पाद को ''विनाइल क्लोराइड मोनोमर (सस्पेंशन ग्रेड के होमो पॉलीमर) के रूप में परिभाषित किया गया है, जहां विभिन्न पॉलीमर शृंखलाएं एक दूसरे से संबद्ध नहीं हैं, सिवाय स्पेशियल्टी पीवीसी सस्पेंशन रेंजिन्स को छोड़कर जैसे क्रास लिंक्ड पीवीसी, क्लोरीनेटेड पीवीसी (सीपीवीसी) विनाइल क्लोराइड विनाइल एसीटेट कोपॉलीमर (वीसी वीएसी) पीवीसी पेस्ट रेजिन तथा पीवीसी क्लेण्डिन रेजिन''।	इंडोनेशिय	ा कोई	पीटी असाहीमास केमिकल्स			मी.टन	रुपए
9. 390421	विनाइल क्लोराइड मोनोमर सस्पेंशन ग्रेड का होमोपॉलीमर	इस उत्पाद को ''विनाइल क्लोराइड मोनोमर (सस्पेंशन ग्रेड के होमो पॉलीमर)के रूप में परिभाषित किया गया है, जहां विभिन्न पॉलीमर शृंखलाएं एक दूसरे से संबद्ध नहीं हैं, सिवाय स्पेशियल्टी पीवीसी सस्पेंशन रेंजिन्स को छोड़कर जैसे क्रॉस लिंक्ड पीवीसी, क्लोरीनेटेड पीवीसी (सीपीवीसी) विनाइल क्लोगइड विनाइल एसीटेट कोपॉलीमर (वीसी वीएसी) पीवीसी पेस्ट रेजिन तथा पीवीसी ब्लेण्डिन रेजिन''।		ा कोई	अन्य कोई निर्यातकः यु		4738	मी.टन	रुपए
10. 390421	विनाइल क्लोराइड मोनोमर सस्पेंशन ग्रेड का होमोपॉलीमर	पॉलीमर) के रूप में परिभावित किया	संबद्ध देशों के सिवाय कोई भी देश	इंडोनेशिया	कोई	कोई	4738	मी.टन	रुपए
11. 390421	क्लोराइड मोनोमर सस्पेंशन ग्रेड का		चाईनीस ताईपेई	कोई	फार्मोसा प्लास्टिक कार्पोरेशन	प्लास्टिक	नहीं	मो.टन -	रुपए

1) (2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7		(8)	(9)	(10)	(11)
2. 390421		इस उत्पाद को "विनाइल क्लोराइड	चाईनीस	कोई				मुझ.नहीं	मी टन	रुपए
	बलोराइड	मोनोमर (सस्पेंशन ग्रेड के होमो-	ताईपेई				. प्लास्टिक 		•	
	मोनोमर	पॉलीमर) के रूप में			* ***	प्रिशन	कार्परिसन	k (f)		
	सस्पेंशन	परिमाषित किया गया			13/16		77. qX =	·		
	ग्रेड का	है, जहां विभिन्न पॉलीमर शृंखलाएं						4.5		
	होमोपॉलीमर	एक दूसरे से संबद्ध नहीं हैं,				ing de die George				
		सिवाय स्पेशियल्टी पीवीसी								
		सस्पेंशन रेजिन्स को छोड़कर जैसे								•
		क्रॉस लिंक्ड पीवीसी, क्लोरीनेटेड					. *		: •	
		पीवीसी (सीपीवीसी) विनाइल								
		बलोराइड विनाइल एसीटेट कोपॉलीमर						. i		
	,	(वीसी वीएसी) पीवीसी पेस्ट रजिन			900 m. 3 Au		13		9 1	
		तथा पीवीसी ब्लेण्डिन रेजिन''।						, 3.		
	Contract of	इस उत्पाद को "विनाइल क्लोराइड	चाईनीस	कोई	3 3	स्य कोई	उत्पादक-	11119	मी. टन	रुपए
3. 390421	वनाइल क्लोराइड	मोनोमर (सस्पेंशन ग्रेड के होमो-	ताईपेई		f	नर्यातक ः	पु ग्म			
	मोनोमर मोनोमर	पॉलीमर) के रूप में			# 11 L	. 1;	a	· *		
	सस्पेंशन	परिभाषित किया गया		٠	Ç - 11 ¹	्र देशे	••	lage t ia		
	ग्रेड का	है, जहां विभिन्न पॉलीमर शृंखलाएं						128	•	•
	ग्रंड का होमोपॉलीमर	एक दूसरे से संबद्ध नहीं है,								
	हामापालागर	सिवाय स्पेशियल्टी पीवीसी		. =		٠.	y %	•.	i 14 -	
		सस्पेशन रिजन्स को छोड़कर जैसे			•		*	• •		
		क्रॉस लिंक्ड पीवीसी, क्लोरीनेटेड			× .		• • .	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
		पीवीसी (सीपीवीसी) विनाइल				:	• • •	•	:	
		क्लोराइड विनाइल एसीटेट कोपॉलीमर				84.7	•		49.1	
		(वीसी वीएसी) पीवीसी पेस्ट रिजन			:.	٠.	. /	.•		
		, तथा पीवीसी ब्लेण्डिन रेजिन''।								
			संबद्ध	च्याई र्	ीस ३५० व			1119	मी.टन	रुपए
4. 39042	। विनाइल	इस उत्पाद को "विनाइल क्लोराइड	सम्बद्ध देशों के		 		e Signatur			
	क्लोराइड	मोनोमर (सस्पेंशन ग्रेड के होमो- पॉलीमर) के रूप में	दशा क सिवाय	(1167	₹		7 %			
•	मोनोमर	diction of	कोई भी	,			٠.			
	सस्पेंशन	परिभाषित किया गया	काइ मा देश	1			۴.		/	
•	ग्रेड का	है, जहां विभिन्न पॉलीमर शृंखलाएं	441		1.				:: `	
	होमोपॉलीमर			, s = j	* :	. ,			a 2 e	
		सिवाय स्पेशियल्टी पीवीसी सस्पेशन रेजिन्स को छोड़कर जैसे			•		**	\$.	•	
			•					·	***	
	•	क्रॉस लिंक्ड पीवीसी, क्लोरीनिटेड							· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
		पीवीसी (सीपीवीसी) विनाइल			٠.			0.2		
		क्लोगइड विनाइल एसीटेट कोपॉलीमर			: ·	.*	. 4			
		(बीसी वीएसी) पीवीसी पेस्ट रिजन तथा पीवीसी ब्लेण्डिन रेजिन''।	•		•	•:	Talka Talka	19.19.1		•
		तथा पावासा ब्लाण्डन राजन ।							· 	*****
15. 39042	१ विनाइल	इस उत्पाद को "विनाइल	जापान	कोई		ताइयो	ताइवो	2813	मी.टन	रुपए
,	क्लोराइड	क्लोराइड मोनोमर (सस्पेंशन				विनाइल				
	मोनोमर	ग्रेड के होमोपॉलीमर) के रूप	•			कापरिश	ान कार्पोरे	शन		
	. सस्पेंशन	में परिभाषित किया गया है,			:	0.		1 1 1 1	- ·	
	ग्रेड का	जहां विभिन्न पॉलीमर शृंखलाएं		the of		1.3			.3 4	

संस्पेंशन

परिभाषित

किया

गया

इम्पोर्ट

THE GAZETTE OF INDIA: EXTRAORDINARY

[PART II—SEC. 3(i)]

(1) (2) (3) (4) (5) (6) (7)(8) (9) (10)(11)स्पेशियल्टी पीवीसी सिवाय सस्पेंशन रेजिन्स को छोडकर जैसे क्रॉस लिंक्ड पीवीसी, क्लोरीनिटेड पीवीसी (सीपीवीसी) विनाइल क्लोराइड विनाइल एसीटेट कोपॉलीमर (वीसी वीएसी) पीवीसी पेस्ट रजिन तथा पीवीसी ब्लेण्डिन रेजिन''। 16. 390421 विनाइल इस उत्पाद को "विनाइल क्लोराइड जापान कोर्ड ताइयो मित्सुई 1620 मी. टन रुपए क्लोराइड मोनोमर (सस्पेंशन ग्रेड के होमो विलाइल एंड कं मोनोमर पॉलीमर) के रूप में कार्पोरेशन सस्पेंशन परिभाषित किया ग्रेड का है, जहां विभिन्न पॉलीमर शुंखलाएं होमोपॉलीमर एक दूसरे से संबद्ध नहीं हैं, सिवाय स्पेशियल्टी पीवीसी सस्पेंशन रेजिन्स का छोडकर जैसे क्रॉस लिंक्ड पीवीसी, क्लोरीनेटेड पीवीसी (सीपीवीसी) विनाडल क्लोराइड विनाइल एसीटेट कोपॉलीमर (वीसी वीएसी) पीवीसी पेस्ट रजिन तथा पीवीसी ब्लेण्डिन रेजिन''। 17. 390421 विनाइल इस उत्पाद को "विनाइल क्लोराइड कोई जऱपान अन्य कोई उत्पादक- 3834 मी. टन रुपए क्लोराइड मोनोमर (सस्पेंशन ग्रेड के होमो निर्यातक युग्म मोनोमर पॉलीमर) के रूप में परिभाषित संस्पेंशन किया गया है, जहां विभिन्न पॉलीमर ग्रेड का शृंखलाएं एक दूसरे से संबद्ध होमोपॉलीमर नहीं हैं, सिवाय स्पेशियल्टी पीवीसी सस्पेंशन रेजिन्स को छोड़कर जैसे क्रॉस लिंक्ड पीवीसी, क्लोरीनेटेड पीवीसी (सीपीवीसी) विनाडल क्लोराइड विनाइल एसीटेट कोपॉलीमर (वीसी वीएसी) पीवीसी पेस्ट रजिन तथा पीवीसी ब्लेण्डिन रेजिन''। 18. 390421 विनाइल इस उत्पाद को "विनाइल क्लोराइड संबद्ध जापान कोई कोई 3834 क्लोराइड मोनोमर (सस्पेंशन ग्रेड के होमो मोनोमर पॉलीमर) के रूप में परिभाषित सस्पेंशन किया गया है, जहां विभिन्न पॉलीमर कोई भी ग्रेड का शृंखलाएं एक दूसरे से संबद्ध देश होमोपॉलीभर नहीं हैं, सिवाय स्पेशियल्टी पीवीसी सस्पेंशन रेजिन्स को छोडकर जैसे क्रॉस लिंक्ड पीवीसी, क्लोरीनेटेड पीवीसी (सीपीवीसी) विनाडल क्लोराइड विनाइल एसीटेट कोपॉलीमर (बीसी वीएसी) पीवीसी पेस्ट रजिन तथा पीवीसी ब्लेण्डिन् रेजिन''। 19. 390421 विनाइल इस उत्पाद को "विनाइल क्लोराइड कोई चीन टियानजिन 1047 मी. टन टियानजिन मोनोमर (सस्पेंशन ग्रेड के होमो क्लोराइड जनवादी डागू केमिकल बोहाई केमिकल मोनोमर पॉलीमर) गणराज्य कंलि. इंड

1) (2)	(3)	(4)	(5)	(6)		(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
	ग्रेड का	है, जहां विभिन्न पॉलीमर शृंखलाएं	•	į		15) ·	एण्ड	ns isg	*,***.	
	होमोपॉलीमर	एक दूसरे से संबद्ध नहीं है,				*:4	कार्पोरेश	ान	V	
	41	सिवाय स्पेशियल्टी पीवीसी			5 to 1	e de la companya de l		. 412.	*** *	
		सस्पेशन रेजिन्स को छोड़कर जैसे				and the second		and the second		
		क्रॉस लिंक्ड पीवीसी, क्लोरीनेटेड				33		A LANGE		
		पीवीसी (सीपीवीसी) विनाइल			, :-	100	17.6.45	te de pe		
		क्लोराइड विनाइल एसीटेट कोपॉलीमर				100				
		(वीसी वीएसी) पीवीसी पेस्ट रिजन				+ 7f + 5			9	*
		तथा पीवीसी ब्लेण्डिन रेजिन''।								
		तथा पावासा ब्लाण्डन राजन ।							_	
. 390421	विनाइल	इस उत्पाद को "विनाइल क्लोग्रइड	चीन	कोई	*	जिनजिवां			मी.टन	रुपए
	क्लोराइड	मोनोमर (संस्पेंशन ग्रेड के होमो	जनवादी			शिहेजी	टियानर			
	मोनोमर	पॉलीमर) के रूप में परिभाषित	गणराज्य		(1 ·	जोंमफा	फारेन		Frank.	
	सस्पेंशन	किया गया है, जहां विभिन्न पॉलीमर	1	:	٠.	केमिकल	ट्रेड क		** * * *	
	ग्रेड का	शृंखलाएं एक दूसरे से संबद्ध				कं लि.	लि.	. •		
	होमोपॉलीमर	नहीं हैं, सिवाय स्पेशियल्टी पीवीसी			٠.			и.		
		सस्पेंशन रेजिन्स का छोड़कर जैसे				-, -	. 0		,*	
		क्रॉस लिंक्ड पीवीसी, क्लोरीनेटेड		•	• • •	1 17 ¹⁰	6777 .	: **	•	•
		पीवीसी (सीपीवीसी) विनाइल					37 7	9 19-		
/		क्लोग्रइड विनाइल एसीटेट कोपॉलीमर		٠.		. · ·	· v			
		(वीसी वीएसी) पीवीसी पेस्ट रजिन								
		तथा पीवीसी ब्लेण्डिन रेजिन''।					()	\$ 6 °C		
		तथा पावासा ब्लाण्डन राजन	•							
. 390421	विनाइल	इस उत्पाद को "विनाइल क्लोराइड	चीन	कोई		यिचांग		2702	मी.टन	रुपए
	क्लोराइंड	मोनोमर (सस्पेंशन ग्रेड के होमो-	जनवादी			यिहुआ			- 12 m	×
	मोनोमर	पॉलीमर) के रूप में परिभाषित	गणराज्य			पेसेफिक	्रग्रुप क		- Byrney	
	सस्पेंशन	किया गया है, जहां विभिन्न पॉलीमर				कोजेन	लि.	- je ()		
	ग्रेड का	शृंखलाएं एक दूसरे से संबद्ध			8	कं. लि.		in the second	1381V.7	
	होमोपॉलीमर							e with	· 15	
	•••••	सस्पेंशन रेजिन्स को छोड़कर जैसे			· .		. :		weg a	
		क्रॉस लिंक्ड पीवीसी, क्लोरीनेटेड						1100		
		पीवीसी (सीपीवीसी) विनाइल	•					11.4	•	
		क्लोराइड विनाइल एसीटेट कोपॉलीमर			15 s				•	
		(बीसी बीएसी) पीवीसी पेस्ट रजिन					age we	91.		
		तथा पीवीसी ब्लेण्डिन रेजिन''।						Reg. L	٠.	
								-:-	-0.	
. 390421	विनाइल	इस उत्पाद को "विनाइल क्लोराइड	चीन	क्लेई	*	**सूची के	· ·		. मी.टन	रुपए
-	- क्लोराइड	. मोनोमर (सस्पेंशन ग्रेड के होमी	जनवादी			ं नमूनाकृत	उत्पादक	7		•
	मोनोमर	पॉलीमर) के रूप में परिभाषित	गणराज्य			निर्यातक	,		7.	,
4	* सस्पेंशन	किया गया है, जहां विभिन्न पॉलीम	τ					erika. Terresiakan		
	ग्रेड का	शृंखलाएं एक दूसरे से संबद्ध	1		**				47 %	
	होमोपॉलीमर				. :	1				
		सस्पेंशन रेजिन्स को छोड़कर जैसे				4		·		
		क्रॉस लिंक्ड पीवीसी, क्लोरीनेटेड								
		पीवीसी (सीपीवीसी) विनाइल						n de se en		
		क्लोराइड विनाइल एसीटेट कोपॉलीम				196 et		entral de la companya		
		(वीसी वीएसी) पीवीसी पेस्ट रजिन			٠.	and the second			-	
•		• •	_	,						
		तथा पीवीसी ब्लेण्डिन रेजिन''।				14.0	• • •			

=====		THE GREET IE	71 111017	1. LX IX	TORDINA	K I		[PART II-	—SEC. 3(1)
(1) (2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
23. 390421	विनाइल क्लोराइड मोनोमर सस्पेशन ग्रेड का होमोपॉलीमर	इस उत्पाद को "विनाइल क्लोराइड मोनोमर (सस्पेंशन ग्रेड के होमो पॉलीमर) के रूप में परिभाषित किया गया है, जहां विभिन्न पॉलीमर शृंखलाएं एक दूसरे से संबद्ध नहीं हैं, सिवाय स्पेशियल्टी पीवीसी सस्पेंशन रेंजिन्स को छोड़कर जैसे क्रॉस लिंक्ड पीवीसी, क्लोरीनेटेड पीवीसी (सीपीवीसी) विनाइल क्लोराइड विनाइल एसीटेट कोपॉलीमर (वीसी वीएसी) पीवीसी पेस्ट रजिन तथा पीवीसी ब्लेण्डिन रेजिन"।	चीन जनवादी गणराज्य	कोई	अन्य कोई उत्पादक/ निर्यातक युग्म	कोई उत्पादक, निर्यातक युग्म	2702	मी. टन	रुपए
24. 390421	विनाइल क्लोराइड मोनोमर सस्पेंशन ग्रेड का होमोपॉलीमर	इस उत्पाद को ''विनाइल क्लोराइड मोनोमर (सस्पेंशन ग्रेड के होमो पॉलीमर) के रूप में परिभाषित किया गया है, जहां विभिन्न पॉलीमर शृंखलाए एक दूसरे से संबद्ध नहीं है, सिवाय स्पेशियल्टी पीवीसी सस्पेंशन रेजिन्स को छोड़कर जैसे क्रॉस लिंकड पीवीसी, क्लोरीनेटेड पीवीसी (सीपीवीसी) विनाइल क्लोराइड विनाइल एसीटेट कोपॉलीमर (वीसी वीएसी) पीवीसी पेस्ट रजिन तथा पीवीसी ब्लेण्डिन रेजिन्''।	संबद्ध देशों के सिवाय कोई भी देश	चीन जनवादी गणराज्य	कोई	कोई	2702	मी.टन	रुपए
	विनाइल क्लोराइड मोनोमर सस्पेंशन ग्रेड का होमोपॉलीमर	मोनोंमर (सस्पेंशन ग्रेड के होमो पॉलीमर) के रूप में परिभाषित किया गया है, जहां विभिन्न पॉलीमर शृंखलाएं एक दूसरे से संबद्ध नहीं है, सिवाय स्पेशियल्टी पीवीसी सस्पेंशन रेजिन्स को छोड़कर जैसे क्रॉस लिंक्ड पीवीसी, क्लोरीनेटेड पीवीसी (सीपीवीसी) विनाइल क्लोराइड विनाइल एसीटेट कोपॉलीमर (वीसी वीएसी) पीवीसी पेस्ट रजिन तथा पीवीसी ब्लेण्डिन रेजिन''।	यूएसए	कोई	कोई	कोई	2170	मी.टन	रुपए
• •	क्लोराइड मोनोमर सस्पेंशन ग्रेड का होमोपॉलीमर	मोनोमर (सस्पेंशन ग्रेड के होमों पॉलीमर) के रूप में परिभाषित किया गया है, जहां विभिन्न पॉलीमर	संबद्ध देशों के सिवाय कोई भी देश	यूएसए	कोई	कोई	2170	मी.टन	रुपए

[भाग][—	खण्ड 3(i)]	7 \$ 14 4	ारत का राज	पत्र : असाध	धारण				A	9
(1) (2	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	. (8)	(9)	(10)	(11)	
27. 39042	1 विनाइल क्लोराइड	इस उत्पाद को ''विनाइल क्लोराइड मोनोमर (सस्पेंशन ग्रेड के होमो-	मलेशिया	कोई	कोई	कोई	3713	मी.टन	रुपए	
	मोनोमर	पॉलीमर) के रूप में परिभाषित किया				•				
	सस्पेंशन	गया है, जहां विभिन्न पॉलीमर	-							
	ग्रेड का	शृंखलाएं एक दूसरे से संबद्ध नहीं						1		
	होमोपॉलीमर	हैं, सिवाय स्पेशियल्टी पीवीसी				*		*		
	* .	सस्पेंशन रेजिन्स को छोड़कर जैसे								
	*	क्रॉस लिंक्ड पीवीसी, क्लोरीनेटेड								
	•	पीवीसी (सीपीवीसी) विनाइल								
		क्लोराइंड, विनाइल एसीटेट कोपॉलीमर	•							
		(वीसी वीएसी) पीवीसी पेस्ट रेजिन				•				•
		तथा पीवीसी ब्लेण्डिन रेजिन''।				0				
28. 390421	विनाइल	इस उत्पाद को "विनाइल क्लोराइड	संबद्ध	मलेशिया मलेशिया	कोई	कोई	3713	मी.टन	रुपए	
	क्लोराइड	मोनोमर (सस्पेंशन ग्रेड के होमो-	देशों के					-,*	, , ,	
	मोनोमर	पॉलीमर) के रूप में परिभावित किया	सिवाय						-	
	सस्पेंशन	गया है, जहां विभिन्न पॉलीमर	कोई भी							
	ग्रेड का	शृंखलाएं एक दूसरे से संबद्ध नहीं	देश							
	होमोपॉलीमर	हैं, सिवाय स्पेशियल्टी पीवीसी					. 0			
		सस्पेंशन रेजिन्स को छोड़कर जैसे						- •		
		क्रॉस लिंक्ड पीवीसी, क्लोरीनेटेड						8		
		पीवीसी (सीपीवीसी) विनाइल								
		क्लोराइड विनाइल एसीटेट कोपॉलीमर								
		(वीसी वीएसी) पीवीसी पेस्ट रेजिन								
		तथा पीवीसी ब्लेण्डिन रेजिन''।								

***चीन जन. गण. के गैर नमुनाकृत निर्यातकों की सूची (उपरोक्त सारणी के क्रम सं 22 में)

- (क) हाओहुआ युहांग केमिकल कं. लि.
- (ख) निजिया सिमलीगे केमिकल कं. लि.
- (ग) शोनडॉग यिहुआ क्लोर अल्कली रेजिन कं. लि.
- शेनडोंग ओशियन केमिकल इम्पोर्ट एंड एक्सपोर्ट कं. लि.
- (ङ) किनडाओ हाइजिंग केमिकल ग्रुप कं. लि.
- यिबिन टियानहुआ कं. लि.
- शंघाई क्लोर अल्कली केमिकल कं. लि.
- टियानजिन एल जी डागू केमिकल कं. लि.
- इनर मंगोलिया सेनलियान केमिकल कार्पोरेशन लि.
 - 2. इस अधिसूचना का प्रभाव भारत के राजपत्र में प्रकाशित होने की तारीख से पांच वर्ष तक रहेगा (यदि उसका खंडन, अधिक्रांत और संशोधन न किया जाए) ।

[फा. सं. 354/70/2007-टीआरयू]

सोनल बजाज, अवर सचिव

MINISTRY OF FINANCE

(Department of Revenue)

NOTIFICATION

New Delhi, the 23rd January, 2008

No. 11/2008-Customs

G.S.R. 52(E).—Whereas, in the matter of import of Homopolymer of Vinyl Chloride Monomer (PVC) suspension grade (hereinafter referred to as the subject goods), falling under the sub-heading 3904 21 of the First Schedule to the Customs Tariff Act, 1975 (51 of 1975) (hereinafter referred to as the said Customs Tariff Act), originating in, or exported from, Taiwan, People's Republic of China, Indonesia, Japan, Korea RP, Malaysia, Thailand and USA (hereinafter referred to as the subject countries), the designated authority in its final findings vide notification No. 14/08/2006-DGAD, dated the 26th December, 2007, published in the Gazette of India, Extraordinary, Part I, Section 1, dated the 26th December, 2007 has come to the conclusion that—

- (a) the subject goods have entered the Indian market from the subject countries at prices less than their normal values in the domestic markets of the exporting countries;
- (b) the domestic industry has suffered material injury and threat of injury exists; and
- (c) the injury has been caused to the domestic industry, both by volume and price effect of dumped imports of the subject goods originating in, or exported from, the subject countries;

and has recommended the imposition of definitive anti-dumping duty on imports of the subject goods originating in, or exported from, the subject countries;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by sub-sections (1) and (5) of Section 9A of the Customs Tariff Act, 1975 (51 of 1975), read with rules 18 and 20 of the Customs Tariff (Identification, Assessment and Collection of Antidumping Duty on Dumped Articles and for Determination of Injury) Rules, 1995, the Central Government, on the basis of the aforesaid findings of the designated authority, hereby imposes on the goods, the description of which is specified in column (3) of the Table below, falling under sub-heading of the First Schedule to the said Customs Tariff Act as specified in the corresponding entry in column (2), the specification of which is specified in column (4) of the said Table, originating in the countries specified in the corresponding entry in column (5), and exported from the countries specified in the corresponding entry in column (6) and produced by the producers specified in the corresponding entry in column (7) and exported by the exporters specified in the corresponding entry in column (8), and imported into India, an anti-dumping duty at the rate equal to the amount indicated in the corresponding entry in column (9), in the currency as specified in the corresponding entry in column (11) and per unit of measurement as specified in the corresponding entry in column (10) of the said Table.

				TA	BLE					
Si. No.	Sub-heading	Description of goods	Specification	Country of origin	Country of export	Producer	Exporter	Duty amount	Unit of Measure	Curren- cy
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1.	3904 21	Homopolymer of vinyl chloride monomer (PVC) (suspension grade)	Homopolymer of vinyl chloride monomer (suspension grade), where various polymer chains are not linked to each other, excluding the speciality PVC suspension resins such as cross-linked PVC, Chlorinated PVC (CPVC), vinyl chloride-vinyl acetate copolymer (VC-VAC), PVC paste resin and PVC, blending resin.	Thailand	Any	M/s. Thai Plastics and Chemicals Public Co. Ltd.	M/s. Thai Plastics and Chemicals Public Co. Ltd.	1821	Metric tonne	Rupees
2.	3904 21	of vinyl chloride monomer (PVC) (suspension	Homopolymer of vinyl chloride monomer (suspension grade), where various polymer chains are not linked to each other, excluding the speciality PVC suspension resins such	Thailand	Any	Any other nation of Exporter.		2456	Metric tonne	Rupees

1 2	:	` .	8 4 ⁵	5.	6	7	1.	8	9.	10	11
0.000	11,14	+St-1	as cross-linked PVC, EDITA	17					Pomojenia II	11	1:14:
	$(\mathbf{v}, v, \alpha) \circ t$		Chlorinated PVC (CPVC),	(១៧)		Buscana			Prins Ir		
				nrs!s		Cabota P			singeth a		
			vinyl chloride-vinyl acetate) in lidely	uth Province				PRESENT		
				Milda.		dans er			1.774		
			PVC paste resin and PVC,			ope also			មានជាធ្វើប្រជុំ		
		•	blending resin.			aga girilidə Tax			î Le Tije		
7004		Hammadamar.	Homopolymer of vinyl	Any	Thailand	75 858 SAn			2456	Metric	Rupees
. 3904	1 21	• -							tonne		•
					99659 A {						
		Chloride	(suspension grade), where	than		V (JZ). Na dado					
				subject			अस्त्रात् १८ द्वारा				
		(PVC)	not linked to each other,	countries		1.41					
:	dd: 12*	(suspension	excluding the speciality.	at at at	3311.7	i i tom	organia (rugi i	and opened	el.	7 5
	5.40	grade) - wortene	PVC suspension resins such			11Q0.73790	n sin	भूतेत्री ।	fan zijn		
			as cross-linked PVC,		4.19.30	askang i	84240	प्राक्षिती ।	obice/#c		
			Chlorinated PVC (CPVC),		501 201/20	lu med	ે ભૂતવ	(JVB) 7	50/386/05/13		
			vinyl chioride-vinyl acetate		tur by	4565 3	55406	at the or	(1973)		
			copolymer (VC-VAC).		2796-1	arts Sati	C grade	dizz	1204/1972(12)		
					18 Mill 1868				Astron.		
			PVC paste resin and PVC			MT Ban					
		•	blending resin.) (Will					
4. 3904	4.21	Hamanalumer	Homopolymer of vinyl	Korea	Any	LO	Chen	LO C	Chem Nil	Metric	Rupee
. ,170	* * .	of vinyl	chloride monomer		*307	Lic	19/07! 1.	Lid.		tonne	
			(suspension grade), where		- 143 33						
		Chloride				. Forth	ક્ય વેઘણે	(mairt			
1 73	5:19.57	monomer	various polymer chains are	rayer tepl	Centre	do ma	ទូវការុក	annii 1	sacytog analis	11.	party -
	C. Op. (1)	(PVC)	not linked to each other,			waterta			1701730		
		(suspension	excluding the speciality		zeata.	rabsty i	outertai	grifer	Mar Wa		
		grado)	PVC suspension resins such		on, aren	o mag	ែខ្នុះស	Satie	0.7878555577		
			as cross-linked PVC,		13075	does rd	bozat	d nex	C > 29)		
			Chlorinated PVC (CPVC),		A11040	ringe all	r parbi	Ribes	Twist days are s		
			vinyl chloride-vinyl acetate		Home sale	94 (BO)20	одық	979	15974114		
			copolymer (VC-VAC).			75, 63	inter-	4Q 300			
			PVC paste resin and PVC,		3.0740						
			blending rosin.		SHINLE P						
			Dienama seem.			VF-1374		•			_
5, 390	4 21	Homopolymer	Homopolymer of vinyl	Koren	Any					Metric	Rupec
		of vinyl	chloride monomer			Ch	iemica	il Carj	pa-	tonne	
a. a	11.17	chlaride	(suspension grade), where	24(1)	i m.	Cp	TDO.	, pratic	teres, polym or	12	there is,
	2022-1	monomer	various polymer chains are	other		15/11/11	tion.	astas	(ini. to		
		(PVC)	not linked to each other.	44.00	Stole	Estatut, a	860376	QeU84	stanto		
		(suspension	excluding the speciality	1000000	was zame	to name	ਰਿਕ ਦੁਸ਼	(5) 12° (1270000		
		•	PVC suspension resins such	SHAROLINE	35613	dosa w	las dan	d to a	(1)41).		
		grade)			5 (48) 2	oga silb	3000	42) N.O	१८८ ५ १ १ १८६३ ५४%		
			as cross-linked PVC,		atrice and	90 G 937	ugwur	3000	:068¥,		
		-	Chlorinated PVC (CPVC),		47	Mill PM	ristrica.	$\mathcal{F}_{\mathcal{L}}(\mathcal{B}_{\mathcal{B}})$			
			vinyl chloride-vinyl acctate		1,000	a 1993 :	balkii)	6 1910	`		
			copolymer (VC-VAC),		That me b						
			PVC paste resin and PVC,		637	KY-DV)	30 m ()	terpe c	•		
			blending resin.		0773.3	lii ii sa	2406.7	374			
		*					90 G01		11 1004	Manul	
6. 390	4 21	Homopolyme	r Homopolymer of vinyl	Korea	Any	Al	ny otn	er con	nbi- 1984 1966 (1987) (198	Metri	
		of vinyl	chloride monomer	SS cars. Butter		na	tion o	5 1			, , ,
		chloride	(suspension grade), where		999,69	tybe a	oduce	r-Expe	orter penolin		
		monomer	various polymer chains are			da roma.			9946F-B-05E		
		(PVC)	not linked to each other,			atamat Tamata			PVC		
		(suspension	excluding the speciality			ranga sat			sipteriogates)		
			PVC suspension resins such		Hule Ritt				erade)		
		grade).				574 bo2					
			as cross-linked PVC,) DV4			•		
			Chlorinated PVC (CPVC),	•	onates (
			vinyl chloride-vinyl acctate			(V ()V)					
			copolymer (VC-VAC),								
			coputymet (vo-vic),		10,74	課税 かしが	1000000	234 6			
			PVC paste resin and PVC,		29753	resia an. sus	i badil) Mr Gija		-		

12			THE GAZETTE OF	INDIA:	EXTRAC	RDINAR	Υ		[Part II—	-Sec. 3(i)]
1	2	3	\ 4	5	6	7	8	9	10	11
7.	3904 21	Homopolymer of vinyl chloride monomer (PVC) (suspension grade)	Homopolymer of vinyl chloride monomer (suspension grade), where various polymer chains are not linked to each other, excluding the speciality PVC suspension resins such as cross-linked PVC, Chlorinated PVC (CPVC), vinyl chloride-vinyl acetate copolymer (VC-VAC), PVC paste resin and PVC, blending resin.	Any other than subject countries	Korea	Any	Any	1984	Metric tonne	Rupces
8.	3904 21	Homopolymes of vinyl chloride monomer (PVC) (suspension grade)	r Homopolymer of vinyl chloride monomer (suspension grade), where various polymer chains are not linked to each other, excluding the speciality PVC suspension resins such as cross-linked PVC, Chlorinated PVC (CPVC), vinyl chloride-vinyl acetate copolymer (VC-VAC), PVC paste resin and PVC, blending resin.	Indonesia	Any	PT Asahima Chemica	PT 8 Asahim 1s Chemic		Metric tonne	Rupees
9.	3904 21	Homopolymen of vinyl chloride monomer (PVC) (suspension grade)	r Homopolymer of vinyl chloride monomer (suspension grade), where various polymer chains are not linked to each other, excluding the speciality PVC suspension resins such as cross-linked PVC, Chlorinated PVC (CPVC), vinyl chloride-vinyl acetate copolymer (VC-VAC), PVC paste resin and PVC, blending resin.	Indonesia	Any	nation o	er combi- f -Exporter	4738	Metric tonne	Rupecs
0.	3904 21	Homopolymer of vinyl chloride monomer (PVC) (suspension grade)	Homopolymer of vinyl chloride monomer (suspension grade), where various polymer chains are not linked to each other, excluding the speciality PVC suspension resins such as cross-linked PVC, Chlorinated PVC (CPVC), vinyl chloride-vinyl acetate copolymer (VC-VAC), PVC paste resin and PVC, blending resin.	Any other than subject countries	Indonesia	Any	Any	4738	Metric tonne	Rupees
11.	3904 21	Homopolymer of vinyl chloride monomer (PVC) (suspension grade)	Homopolymer of vinyl chloride monomer (suspension grade), where various polymer chains are not linked to each other, excluding the speciality PVC suspension resins such as cross-linked PVC, Chlorinated PVC (CPVC), vinyl chloride-vinyl acetate copolymer (VC-VAC), PVC paste resin and PVC blending resin.	Chinese Taipei	Any	Formosa Plastics Corpo- ration	Formosa Plastics Corpo- ration	Nil	Metric tonne	Rupees

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	3904 21	Homopolymer of vinyl chloride monomer (PVC)	Homopolymer of vinyl chloride monomer (suspension grade), where various polymer chains are not linked to each other, excluding the speciality PVC suspension resins such as cross-linked PVC, Chlorinated PVC (CPVC), vinyl chloride-vinyl acetate copolymer (VC-VAC), PVC paste resin and PVC	Chinese Taipei	Any	Ocean Plastics Corpo- ration	Ocean Plastics Copro- ration	Nil	Metric tonne	Rupees
13.	3904 21	Homopolymer of vinyl chloride monomer (PVC) (suspension grade)	blending resin. Homopolymer of vinyl chloride monomes, (suspension grade), where various polymer chains are not linked to each other, excluding the speciality PVC suspension resins such as cross-linked PVC, Chlorinated PVC (CPVC), vinyl chloride-vinyl acetate copolymer (VC-VAC), PVC paste resin and PVC	Chinese Taipei	Any	Any other nation of Exporter	producer-	1119	Metric tonne	Rupees
14.	3904 21	Homopolymer of vinyl chloride monomer (PVC) (suspension grade)	blending resin. Homopolymer of vinyl chloride monomer (suspension grade), where various polymer chains are not linked to each other, excluding the speciality PVC suspension resins such as cross-linked PVC, Chlorinated PVC (CPVC), vinyl chloride-vinyl acetate copolymer (VC-VAC), PVC paste resin and PVC, blending resin.	Any other than subject countries	Chinese Taipei	Any	Any	1119	Rupees	Rupces
15.	3904 21	Homopolymer of vinyl chloride monomer (PVC) (suspension grade)	r Homopolymer of vinyl chloride monomer (suspension grade), where various polymer chains are not linked to each other, excluding the speciality PVC suspension resins such as cross-linked PVC, Chlorinated PVC (CPVC), vinyl chloride-vinyl acetate copolymer (VC-VAC), PVC paste resin and PVC, blending resin.	Japan	Апу	Taiyo Vinyl Corpo- ration	Taiyo Vinyl Corpo- ration	2813	Metric tonne	Rupce
16.	3904 21	Homopolyme of vinyl chloride monomer (PVC) (suspension grade)	r Homopolymer of vinyl chloride monomer (suspension grade), where various polymer chains are not linked to each other, excluding the speciality PVC suspension resins such as cross-linked PVC, Chlorinated PVC (CPVC), vinyl chloride-vinyl acetate copolymer (VC-VAC), PVC paste resin and PVC	:	Any	Tajyo Vinyl Corpo- ration	Mitsui and Co.	1620	.	Rupee

=	<u> </u>		THE GAZETTE OF	INDIA	EXIKA	OKDINAK	.Y		[PART II-	-SEC. 3(i)]
1	2	3	4	1.5	6	<i>i</i>	8	9	10	11
17.	3904 21	Homopolymer of vinyl chloride monomer (PVC) (suspension grade)	Homopolymer of vinyl chloride monomer (suspension grade), where various polymer chains are not linked to each other, excluding the speciality PVC suspension resins such as cross-linked PVC, Chlorinated PVC (CPVC), vinyl chloride-vinyl acetate copolymer (VC-VAC), PVC paste resin and PVC blending resin.		Апу	Any oth Combina produces		3834	Metric tonne	Rupees
18.	3904 21	Homopolymer of vinyl chloride monomer (PVC) (suspension grade)	Homopolymer of vinyl chloride monomer (suspension grade), where various polymer chains are not linked to each other, excluding the speciality PVC suspension resins such as cross-linked PVC, Chlorinated PVC (CPVC), vinyl chloride-vinyl acetate copolymer (VC-VAC), PVC paste resin and PVC, blending resin.	Any other than subject countries	Japan	Any	Any	3834	Metric tonne	Rupecs
19	3904 21	Homopolymer of vinyl chloride monomer (PVC) (suspension grade)	Homopolymer of vinyl chloride monomer (suspension grade), where various polymer chains are not linked to each other, excluding the speciality PVC suspension resins such as cross-linked PVC, Chlorinated PVC (CPVC), vinyl chloride-vinyl acetate copolymer (VC-VAC), PVC paste resin and PVC blending resin.	People's Republic of China	Any	Dagu Chemica	Tianjin Bohai I Chemical I Chemical I Industries Imp. and Exp. Cor poration	· ·	Metric tonne	Rupees
20.	3904 21	Homopolomer of vinyl chloride monomer (PVC) (suspension grade)	Homopolymer of vinyl chloride monomer (suspension grade), where various polymer chains are not linked to each other, excluding the speciality PVC suspension resins such as eross-linked PVC, Chlorinated PVC (CPVC), vinyl chloride-vinyl acetate copolymer (VC-VAC), PVC paste resin and PVC blending resin.	People's Republic of China	Any	Shihezi Zhongfa Chemical	-	459	Metric tonne	Rupces
21.	3904 21	Homopolymer of vinyl chloride monomer (PVC) (suspension grade)	Homopolymer of vinyl chloride monomer (suspension grade), where various polymer chains are not linked to each other, excluding the speciality PVC suspension resins such as cross-linked PVC, Chlorinated PVC (CPVC) vinyl chloride-vinyl acetate copolymer (VC-VAC), PVC paste resin and PVC blending resin.	People's Republic of China	Апу	Yichang Yihua Pacific Cogen Co. Ltd.	Hubei Yihua Group Co. Ltd.	2702	Metric tonne	Rupees

14 2 24	3	8 4 5 6	5 3	6	7 2 8	9:		<u> </u>
3904 21		Homopolymer of vinyl	People's	Any lyalv	Non-sampled p	ro-mr46	2 pirtol Metric	Rupoes
. 3904 ZI vili ii	of vinyl	chloride monomer	Republic		27 O O O O O O O	40	duly joune	
	chloride	(suspension grade), where	of China	5090W J	per list given at the bottom of	ı,	សារៈ១ដន ពេលល	
	monomer	various polymer chains are		tatos aic	the bottom of	this 🗀	(PVC)	
	(PVC)	not linked to each other,		Viliale	Table gribuier	o nois	nagairet	
	(suspension	excluding the speciality			or possesses of		grade)	
	grade)	PVC suspension resins such			s cossiliaked PV		4.	
		as cross-linked PVC,		(0790)	Bornates, PVC	3		
		Chlorinated PVC (CPVC),		yl scene	niv-ulamidu lym	1.3	•	-
		vinyl chloride-vinyl acetate			Spolyman (NCS)		•	0
		copolymer (VC-VAC),		WERVE	VC paste resin at			
	•	PVC paste resin and PVC,			endring regin.	ld		
	ne tiri e	blending resin.	vi ' ym²	h haiv	omopolynus of	H sociatio	granoit 15	\$100E 8
rusqef" (129 3004-21 kao		r Homopolymer of vinyl	People's		Any other com		2nie aMetric	Rupcos
. 3904 21 345	of vinyl	chloride monomer	Republic	nice t	onation of prod	ucer-	oblimitionne -	
	chloride	(suspension grade), where	of China		o Exporterensera		шеской	
	monomer	various polymer chains are	23 1.240	other, .	dusum badad (i		(⊕V4) [
	(PVC)	not linked to each other,		•	chading the spec		caadsno)	
	(suspension	excluding the speciality			or politication W		taparā 🔹	
	grade)	PVC suspension resins such			M. kommiteeren . m. m. m. m. m. M		•	
	-	as cross-linked PVC,			Managel PVC r			
		Chlorinated PVC (CPVC),			(m.k.abnolda fyr W-3W) ranndon			
		vinyl chloride-vinyl acetate			овачико (вело УС разво теки да			
		copolymer (VC-VAC),			en gaser seem an Ostález seem			
×., × ×-,		PVC paste resin and PVC			The same of the sa		,	
	1. v. Ma	blending resin.	iic ar Chir	e's Kupubl	ers from Peopl	erogys b	Non-sample	o isid *
1. 3904 21	Homonolyme	r Homopolymer of vinyl	Any	People's	Anv Anv	v 27	02 Metric	Rupeos
1. 3904 21	of vinyl	chloride monomer	other	Republic o	al Collett.	ormoń0 j	integration He ar	H (14)
	chloride	(suspension grade), where	than	China	Self all dis-	Same of the	មុខម្ដាស់ Yeappi	W 7 18 8
	monomer	various polymer chains are	subject		Distance Of the Control	amaguara	distraction	2. 6.48
	(PVC)	not linked to each other,	countries	10.1.5	Alkalı Resm U	mid") Lu	dieH voobuur	16 61
	(suspension	excluding the speciality			,			
	grade)	PVC suspension resins such	.by i.e	Export Co	cal Import and	urcod Do	ecol) ymphasi	12 (b)
		as cross-linked PVC,						
		Chlorinated PVC (CPVC),		b).	al Group Co. L	amoil Ja	luitieri orozu.	(\$1 £ 3)
		vinyl chloride-vinyl acetate			;	h. + 1 /	dhin Fanyasi	or as
		copolymer (VC-VAC),	•		•	134, F. R.J. 7 -	CONTAINE THE	1 (3.1)
		PVC paste resin and PVC		£	hémical Co. Li	MESIA	rangain Chlor	化(4)
		blending resin.		•••				
5 3004-21	Homopolyme	er Homopolymer of vinyl	U.S.A	Any	Any WAN	yrod 🖸 zh	76 G Mercie	Rupec
5, 3904 21-	of vinyl	chloride monomer			Chemical Com			
•	chloride	(suspension grade), where		1.) нониос	per manemaria	r foldaz i	ം, ខេត្តមក្ខភព រដ្ឋារ	.(1 1:7
(n)e	monomer	various polymer chains are	of Land in	oser.Disse	ádi ropeta brav	arcenii 2108	i, yarumib-iir	10 00 t T
L 30 v 12 % CH	(PVC)				isto water Seri transtaci			
	(suspension	excluding the speciality	CH DEDICAR	cany an umi	o ono meni (170	i sa izan za e za paka e za paka e za paka e za za paka e za	فالراحة فاكسان الاختباطية ويعهو	
	grade)	PVC suspension resins such						
		as cross-linked PVC,						
TO DOOR FINE!	321 W. 34	Chlorinated PVC (CPVC),						
	and a second scene	vinyl chloride-vinyl acetate	е					
Ridler Sery.	TARABLANA				•			
		PVC paste resin and PVC	समूच्या	ोह				
		blending resin.			•			
6. 3904 21	Homosolvme	er Homopolymer of vinyh)(SAME E	U.S.A. SP	Any An	y 21	70 Metric	Rupee
6. 3904 21	of vinyl	chloride monomer	other		-	1	tonne	
	chloride	(suspension grade), where		W 12/20	•			
,		serious selemos chains ere	subject					
मानाद मेह स्थावत स्थ	PVCY F	mot Anned to each other,	di countrie	sम्मीर्गाहर	सरकार खेमायुहर	· strae-	- (FE)EB (FFE)	UP IF
n dia may kay kadi Tida makana atau atau atau	(autoession	excluding the speciality	alle illerie	ਵਿਸ ਹੈ ਮੇਹ	क्यांत की पर भी	en de dese	THE SE HE F	एक सिंग्रंग
	grade)	PYC suspension resins	erre nasta.	нгу 17 17 01 . м. У	Maria 25 TH	Carrier and the second	and the second second second	La Sammera and a
(A. 1.(A)(CD) 2-3	·	PVC suspension resins such as cross-finked PVC.	वेंट्राम्स्त अ	481 H 466	ाड 🕮 नुलाह, ।	য়াল কল্ম	对并1年,3位-4年。	भिस्तुचन स
(\$ 1500m) mg					•			
(8 1 (2) type) (59)							a tip mannership	and disease or
्य (यहारी है) स्या स्थिता	नेक्षेट्र संद्र हा ह					त्रणंते स्	ा में सहस्रकी	· BPE
	त्रकोर संस्थान	Chlorinated PVC (CPVC).				त् हैं। हेस्स	र्मणमुखना में, स सर्मन्	त् हरूड १ . आर्ट्ग्री १
	र्षक्रोह संहर है है					र हो होएस	र्गणसूचना सं अ सर्गत्	८ हम्ह १ ्रिप्राच्य

									[2.70(1.12	560. 5(1)]
<u>i</u>	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
27.	3904 21	Homopolymer of vinyl chloride monomer (PVC) (suspension grade)	Homopolymer of vinyl chloride monomer (suspension grade), where various polymer chains are not linked to each other, excluding the specialty PVC suspension resins such as cross-linked PVC, Chlorinated, PVC (CPVC), vinyl chloride-vinyl acetate copolymer (VC-VAC), PVC paste resin and PVC	Malaysia	Any	Any	Any	3713	Metric tonne	Rupees
			blending resin.							
28.	3904 21	of vinyl chloride monomer (PVC) (suspension grade)	Homopolymer of vinyl chloride monomer (suspension grade), where various polymer chains are not linked to each other, excluding the specialty PVC suspension resins such as cross-linked PVC, Chlorinated PVC (CPVC), vinyl chloride-vinyl acetate copolymer (VC-VAC), PVC paste resin and PVC blending resin.	Any other than subject countries	Malaysia	Any	Any	3713	Metric tonne	Rupees

- * List of Non-sampled exporters from People's Republic of China (Sl. No. 22 of the Table above);
 - (a) Haohua Yuhang Chemical Co. Ltd.
 - (b) Ningxia Yinglige Chemicals Co. Ltd.
 - (c) Shandong Haihua Chlor Alkali Resin Co. Ltd.
 - (d) Shandong Ocean Chemical Import and Export Co. Ltd.
 - (e) Qingdao Haijing Chemical Group Co. Ltd.
 - (f) Yhibin Tianyuan Co. Ltd.
 - (g) Shangahi Chlor Alkali Chemical Co. Ltd.
 - (h) Tianjin LG DAGU Chemical Co. Ltd.
 - (i) Inner Mongolia Sanlian Chemical Corporation Ltd.
- 2. The anti-dumping duty imposed under this notification shall be effective for a period of five years (unless revoked, superseded, or amended earlier) from the date of publication of this notification in the Gazette of India.

[F. No. 354/70/2007-TRU]

SONAL BAJAJ, Under Secy.

अधिसूचना

नई दिल्ली, 23 जनवरी, 2008

सं. 12/2008-सीमाशूल्क

सा.का.नि. 53(अ).—केन्द्रीय सरकार सीमाशुल्क अधिनियम, 1962 (1962 का 52) की धारा 25 की उप-धारा (1) द्वारा प्रदत्त शिक्तयों का प्रयोग करते हुए, यह समाधान हो जाने पर कि लोक हित में ऐसा करना आवश्यक है, भारत सरकार के वित्त मंत्रालय (राजस्व विभाग) की अधिसूचना सं. 39/96-सीमाशुल्क, तारीख 23 जुलाई, 1996 में निम्नलिखित और संशोधन करती है अर्थात् :—

उक्त अधिसूचना में, सारणी में, क्रम सं. 21 और उससे संबंधित प्रविष्टियों के पश्चात्, निम्नलिखित क्रम सं. और प्रविष्टियां प्रतिस्थापित की जाएंगी, अर्थात् :— (1)

(2)

(3)

"21. निम्नलिखित माल.--

(क) एस.यू. 30 एम.के.आई. वायुयानों के विनिर्माण के लिए सविधाओं की स्थापना हेत् पूंजीगत उपस्कर; और

यदि मै. हिन्दुस्तान एरोनॉटिक्स लिमिटेड (एचएएल) द्वारा आयात किया जाए।"

- (ख) सविधाओं की स्थापना के लिए पूंजीगत उपस्कर—
- (i) एस.यू. 30 एम.के.आई. वायुयानों, उसके एविऑननिक्स, तथा उपसाधना की मरम्मत/जांच हेतु; और
- (ii) एएल-31 एफपी इंजिन तथा उसके उपसाधना की मरम्मत/जांच हेतु ;

[फा. सं. 354/2/2008-टीआरयू]

एस. बजाज, अवर सचिव

टिप्पण : मूल अधिसूचना सं. 39/1996-सीमाशुल्क, तारीख 23 जुलाई, 1996, सा.का.नि. 291(अ), तारीख 23 जुलाई, 1996 द्वारा भारत के राजपत्र, असाधारण द्वारा प्रकाशित की गई थी, और उसमें अंतिम संशोधन अधिसूचना सं. 85/2007-सीमाशुल्क, तारीख 10 जुलाई, 2007, सा.का.नि. 476(अ) तारीख 10 जुलाई, 2007 द्वारा किया गया था।

NOTIFICATION

New Delhi, the 23rd January, 2008

No. 12/2008-Customs

G.S.R. 53(E).—In exercise of the powers conferred by sub-section (1) of Section 25 of the Customs Act, 1962 (52 of 1962), the Central Government, on being satisfied that it is necessary in the public interest so to do, hereby makes the following further amendments in the notification of the Government of India in the Ministry of Finance (Department of Revenue), No. 39/96-Customs, dated the 23rd July, 1996, namely:-

In the said notification, in the Table, for S. No. 21 and the entries relating thereto, the following S.No. and entries shall be substituted, namely :-

(1)

(2)

(3)

21. The following goods,— If imported by M/s. Hindustan

- (a) capital equipment required for setting up of facilities for manufacture of SU-30 MKI aircraft; and
- Aeronautics Limited (HAL)."
- (b) capital equipment required for setting up facilities for-
 - (i) repair/overhaul of SU-30 MKI aircraft, its Avionics & accessories; and
 - (ii) overhaul of AL-31FP engines and its accessories

[F. No. 354/2/2008-TRU]

S. BAJAJ, Under Secy.

Note: —The principal notification No.39/1996-Customs, dated the 23rd July, 1996 was published in the Gazette of India, Extraordinary, vide G.S.R. 291(E), dated the 23rd July, 1996 and was last amended vide notification No.85/2007-Customs, dated the 10th July, 2007 which was published vide number G.S.R. 476(E), dated the 10th July, 2007.